

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

Conditions générales :

- Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.
- Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.
- La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.
- L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.
- En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

- Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.
- Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Radiologie et Biologie :

- La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.
- Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

- L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

Rééducation :

- L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.
- Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canaux, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canaux.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

- La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

- Réclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pec@mupras.com
- Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

La MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



MUPRAS
Mutuelle de Prévoyance
& d'Actions Sociales
de Royal Air Maroc

Déclaration de Maladie

N° W21-664890

192963

☒ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 12756 Société : RAM

☒ Actif ☐ Pensionné(e) ☐ Autre :

Nom & Prénom : HANDOU AMINE

Date de naissance : 10/01/1988

Adresse : RESIDENCE IMANE DALIA, IMM B
APPT 11 BOUZNIKA

Tél : 0674195138 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : /

Nom et prénom du malade : Age :

Lien de parenté : ☒ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant

Nature de la maladie : HEMATOCHROMATOSE

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je
avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : RABAT

Le : 09/11/2019

Signature de l'adhérent(e) :

Autorisation CNDP N° : A-A-215/2019

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
5/11/23		CS	300	
5/12/23		grat		

INP : 103060422

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire ou du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	23/11/23	B	3468,20
	02/01/24	B: 240	306,40

INP : 103060422

AUXILIAIRES MEDICAUX

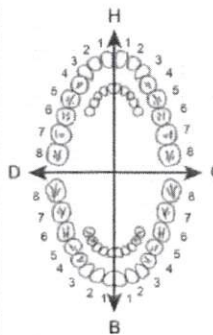
Cachet et signature du Particien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaire, ainsi que le bilan de l'ODF.

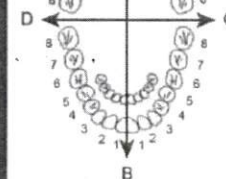
SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	INP : <input type="text"/>
				COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>
				MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>
				DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/>
				FIN D'EXECUTION <input type="text"/>

O.D.F.
PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H		G	
25533412	21433552		
00000000	00000000		
D			B
00000000	00000000		
35533411	11433553		

(Création, remont, adjonction)
Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

		DATE DU DEVIS <input type="text"/>
		DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/>

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Dr. Oumama Benjelloun

Spécialisée en Hépato-Gastroentérologie
Proctologie médicale et chirurgicale
Echographie, Endoscopie digestive



الدكتورة امامة بن جلون
اختصاصية في امراض الجهاز الهضمي و الكبد
امراض الشرج
الفحص بالصدى و المنظار

Rabat, le 9/11/2023

Y. Handouf Amine

- 1/ NFS, VS, CRP
- 2/ Ferritine, CST
- 3/ ASAT, ALAT, GGT, PAZ
BT, BD, BI
- 4/ EPP
- 5/ GAT, HbA_{1c}
- 6/ CT, HDL, LDL, TG
- 7/ TSH, US
- 8/ uree, créatinine
- 9/ vit B₉, vit B₁₂

CENTRE DE BIOLOGIE DE RABAT
88, Avenue des Nations Unies
Agdal - Rabat
Tél.: 05 37 67 30 84 / 85
Fax : 05 37 67 30 86

Angle Avenue Fal Ould Oumeir et rue Azegza, Imm. 37, 1er étage, Appt. n°3. Agdal, 10000 Rabat.

زنقة ازكرة، عمارة 37، الطابق الأول، الشقة رقم 3. أكدال. 10000 الرباط

+212 5 37 77 71 15 +212 6 70 99 41 73 Contact@rabatgastro.ma www.rabatgastro.ma

INPE 10 120 98 56 | ICE 00 213 25 46 00 00 70

CENTRE DE BIOLOGIE DE RABAT

FACTURE N° : 18458/23

Dossier réalisé le : 23/11/23 10:48

EN-POS-09-V01

A l'attention de : Mr HANDOUF AMINE

Identifiant du patient : 173693

Analyses :

Numération formule sanguine + plaquettes	B 80	107,20 Dhs
Vitesse de sédimentation	B 30	40,20 Dhs
Hémoglobine glycosylée	B 100	134,00 Dhs
Glycémie (à jeûn)	B 30	40,20 Dhs
Urée	B 30	40,20 Dhs
Créatinine	B 30	40,20 Dhs
Cholestérol Total	B 30	40,20 Dhs
Cholestérol HDL	B 50	67,00 Dhs
Cholestérol LDL	B 50	67,00 Dhs
Triglycérides	B 60	80,40 Dhs
Transaminases SGOT/ASAT	B 50	67,00 Dhs
Transaminases SGPT/ALAT	B 50	67,00 Dhs
Bilirubine(directe,indirecte et totale)	B 70	93,80 Dhs
Gamma -G.T.	B 50	67,00 Dhs
Phosphatases alcalines	B 50	67,00 Dhs
Protéine C réactive	B 200	268,00 Dhs
Acide Folique (Folates) Vit B 9	B 400	536,00 Dhs
Coef. Saturation en Fer	B 50	67,00 Dhs
SIDEREMIE (Fer sérique)	B 60	80,40 Dhs
Ferritine	B 250	335,00 Dhs
Capacité de Fixation / Saturation	B 100	134,00 Dhs
Vitamine B 12	B 400	536,00 Dhs
Thyreostimuline (TSH 3G)	B 250	335,00 Dhs
Electrophorèse des protéines	B 100	134,00 Dhs

TOTAL B : 2570

Prélèvement :

Sang Pc 1,5 25,00 Dhs

Total dossier : 3 468,80 Dhs

CENTRE DE BIOLOGIE DE RABAT
88, Avenue des Nations Unies
Agdal - Rabat
Tél.: 05 37 67 30 84 / 85
Fax : 05 37 67 30 86

Dr. Oumama Benjelloun

Spécialisée en Hépatogastroentérologie
Proctologie médicale et chirurgicale
Echographie, Endoscopie digestive



الدكتورة امامة بن جلون
اختصاصية في امراض الجهاز الهضمي و الكبد
امراض الشرج
الفحص بالصدى و المنظار

Rabat, le

5/12/2023

M. Handouf Amine

CST

CENTRE DE BIOLOGIE DE RABAT
88, Avenue des Nations Unies
Agdal - Rabat
Tél.: 05 37 67 30 84 / 85
Fax : 05 37 67 30 86

Dr. Oumama Benjelloun
Spécialisée en Gastroentérologie
Proctologie médicale et chirurgicale
Rue Azegza, Imm. 37, 1er étage, Appt. n°3.
Tél: 053777115 - INPE 1012098

Angle Avenue Fal Ould Oumeir et rue Azegza, Imm. 37, 1er étage, Appt. n°3. Agdal, 10000 Rabat.

زنقة ازكزة، عمارة 37، الطابق الأول، الشقة رقم 3. أكدال. 10000 الرباط

+212 5 37 77 71 15 +212 6 70 99 41 73 Contact@rabatgastro.ma www.rabatgastro.ma

INPE 10 120 98 56 | ICE 00 213 25 46 00 00 70

CENTRE DE BIOLOGIE DE RABAT

FACTURE N° : 1405/24

Dossier réalisé le : 02/01/24 13:26

EN-POS-09-V01

A l'attention de : Mr HANDOUF AMINE

Identifiant du patient : 173693

Analyses :

Coef. Saturation en Fer	B 50	67,00 Dhs
SIDEREMIE (Fer sérique)	B 60	80,40 Dhs
Capacité de Fixation / Saturation	B 100	134,00 Dhs
TOTAL B : 210		

Prélèvement :

Sang	Pc 1,5	25,00 Dhs
------	--------	-----------

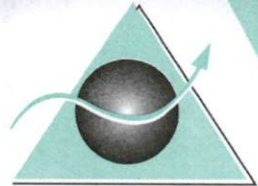
Total dossier : 306,40 Dhs

Mode de règlement : Espèce

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Trois Cent Six Dirhams Quarante Centimes

CENTRE DE BIOLOGIE DE RABAT
88, Avenue des Nations Unies
Agdal - Rabat
Tél.: 05 37 67 30 84 / 85
Fax : 05 37 67 30 86



BIOCENTRE

Dr. M. MESTASSI
Medecin Biologiste

Identifiant du patient : 173693
Date de naissance : 10/01/1988
Sexe : M
Du : 23/11/2023 à 10:48
Edité le : 23/11/2023 à 13:56

Mr HANDOUF AMINE

Dossier N° : 23601970

Docteur BENJELLOUN OUMAMA



HEMATOLOGIE

NUMÉRATION FORMULE SANGUINE

(XN - 1000 / SYSMEX)

HEMATIES	:	5 160 000	/mm ³	4280000 - 6000000	5070000 /mm ³ (21/10/2022)
HEMOGLOBINE	:	15.0	g/dl	13 - 18	14.8 g/dl (21/10/2022)
HEMATOCRITE	:	44.1	%	39 - 53	41.0 % (21/10/2022)
V.G.M	:	85.5	μ ³	78 - 98	80.9 μ ³ (21/10/2022)
C.C.M.H	:	34.0	%	31 - 36.5	36.1 % (21/10/2022)
T.C.M.H	:	29.1	pg	26 - 34	29.2 pg (21/10/2022)
LEUCOCYTES	:	4 830	/mm ³	4000 - 11000	4420 /mm ³ (21/10/2022)
Formule leucocytaire					
P. Neutrophiles	:	50	%	2 415 /mm ³ 1400 - 7700	53 % (21/10/2022)
P. Eosinophiles	:	3	%	144 /mm ³ 20 - 630	1 % (21/10/2022)
P. Basophiles	:	0	%	0 /mm ³ 0 - 110	0 % (21/10/2022)
Lymphocytes	:	43	%	2 076 /mm ³ 1000 - 4800	41 % (21/10/2022)
Monocytes	:	4	%	193 /mm ³ 180 - 1000	5 % (21/10/2022)
PLAQUETTES	:	178 000	/mm ³	150000 - 400000	178000 /mm ³ (21/10/2022)

VITESSE DE SÉDIMENTATION

1 ère heure	:	6	mm	< 20	5 mm (27/05/2021)
2ème heure	:	15	mm		13 mm (27/05/2021)

Dr. SEFFAR Myriam
Médecin Biologiste
Professeur de Microbiologie
Centre de Biologie de Rabat



BIOCENTRE

Dr. M. MESTASSI

Medecin Biologiste

Identifiant du patient : 173693

Date de naissance : 10/01/1988

Sexe : M

Du : 23/11/2023 à 10:48

Edité le : 23/11/2023 à 13:56

Mr HANDOUF AMINE

Dossier N° : 23601970

Docteur BENJELLOUN OUMAMA



BIOCHIMIE

PROTEINE C RÉACTIVE (CRP) (Dosage Immunoturbidimétrie/ARCHITECT Abbott)	:	0.3	mg/l	< 6	0.5 mg/l (21/10/2022)
URÉE (Dosage Enzymatique 37°C)	:	0.20 3.34	g/L mmol/L	0.15 - 0.5 2.49 - 8.32	
CRÉATININE (Dosage Colorimétrique 37°C)	:	7.1 62	mg/l μmol/L	6 - 13 53 - 114	8.1 mg/l (27/05/2021)
GLYCÉMIE (Dosage Enzymatique 37°C)	:	0.92 5.09	g/L mmol/L	0.7 - 1.1 3.89 - 6.11	
CHOLESTÉROL TOTAL (Dosage Enzymatique 37°C)	:	1.50 3.86	g/L mmol/L	1.5 - 2 3.87 - 5.16	1.25 g/L (27/05/2021)
CHOLESTÉROL HDL (Dosage Enzymatique direct à 37°C)	:	0.41 1.06	g/L mmol/L	> 0.40 > 1.03	0.33 g/L (27/05/2021)
CHOLESTÉROL LDL (Dosage Enzymatique 37°C)	:	0.93 2.40	g/L mmol/L	< 1.50 < 4.12	0.76 g/L (27/05/2021)
TRIGLYCÉRIDES (Dosage Enzymatique 37°C)	:	0.75 0.84	g/L mmol/L	0.4 - 1.3 0.45 - 1.48	0.78 g/L (27/05/2021)
HEMOGLOBINE GLYQUEE A1C (Electrophorèse capillaire, Sebia Capillarys 3 Octa)	:	5.0	%		4.9 % (27/05/2021)
Normal: < 5.7 % Prédiabète (risque accru de diabète): 5.7 % - 6.4 % Diabète: ≥ 6.5 %					
Soit	:	31	mmol/mol		
Normal: < 39 mmol/mol Prédiabète (risque accru de diabète): 39 mmol/mol - 47 mmol/mol Diabète: ≥ 48 mmol/mol					
TRANSAMINASES SGOT/ASAT (Dosage Enzymatique 37°C)	:	27	UI/L	< 35	18 UI/L (21/10/2022)
TRANSAMINASES SGPT/ALAT. (Dosage Enzymatique 37°C)	:	52	UI/L	< 56	30 UI/L (21/10/2022)
GAMMA -G.T (Dosage Enzymatique 37°C)	:	18	UI/l	< 49	17 UI/l (21/10/2022)

Dr. SEFFAR Myriam

Médecin Biologiste

Professeur de Microbiologie

Centre de Biologie de Rabat

CENTRE DE BIOLOGIE DE RABAT

88, Avenue des Nations Unies - Agdal - Rabat Tél. : 05 37 67 30 84 / 85 - Gsm : 06 66 02 41 13 - Fax : 05 37 67 30 86

Adresse Postale : 37, Rue Abou Derr 10 080 - Rabat - e-mail : contact@biocentre.ma - www.biocentre.ma



103060422

BIOCENTRE

Dr. M. MESTASSI

Medecin Biologiste

Identifiant du patient : 173693

Date de naissance : 10/01/1988

Sexe : M

Du : 23/11/2023 à 10:48

Edité le : 23/11/2023 à 13:56

Mr HANDOUF AMINE

Dossier N° : 23601970

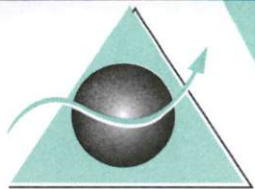
Docteur BENJELLOUN OUMAMA



PHOSPHATASES ALCAINES (Dosage Enzymatique 37°C)	:	67	UI/l	40 - 150	66 UI/l (21/10/2022)
BILIRUBINE TOTALE (Dosage Colorimétrique 37°C)	:	10 17	mg/L μmol/l		9 mg/L (21/10/2022)
Valeurs usuelles en mg/l					
Nouveau né :					
1 jour <50					
2 jours <90					
3 à 5 jours <120					
Enfant <15					
Adulte <11					
BILIRUBINE INDIRECTE (Dosage Colorimétrique 37°C)	:	8 14	mg/L μmol/l	< 8 < 14	8 mg/L (21/10/2022)
BILIRUBINE DIRECTE (Dosage Colorimétrique 37°C)	:	2 3	mg/L μmol/l	< 3 < 5	1 mg/L (21/10/2022)
CAPACITÉ DE FIXATION / SATURATION	:	2.6 46.6	mg/L μmol/L	2.5 - 4.0 44.8 - 71.7	2.6 mg/L (28/03/2022)
SIDEREMIE (FER SÉRIQUE) (Dosage Colorimétrique 37°C)	:	1.99 35.53	mg/l μmol/L	0.45 - 1.6 8.03 - 28.5	1.40 mg/l (28/03/2022)
COEF. SATURATION EN FER (C.S. en fer de la Sidérophilline)	:	74	%	20 - 40	53 % (28/03/2022)
FERRITINE (Dosage CMIA / ARCHITECT Abbott)	:	139.0	ng/ml		162.0 ng/ml (28/03/2022)
Valeurs usuelles en ng/ml					
Homme 18 à 30 ans : 18.7 - 323					
31 à 60 ans : 16.4 - 294					
Femme non ménopausée : 6.9 - 282					
Femme ménopausée : 14 - 233					
Enfants 1 à 7 jours : 145 - 458					
8 à 2 mois : 52 - 421					
3 mois à 10 ans : 10 - 65					
11 à 16 ans : 12 - 150					
VITAMINE B 12 (Dosage CMIA/ARCHITECT Abbott)	:	260 191	pg/ml pmol/l	187 - 883 138 - 652	378 pg/ml (27/05/2021)
VITAMINE B 9 (ACIDE FOLIQUE) (Dosage CMIA/ARCHITECT Abbott)	:	10.2 23	ng/ml nmol/l	3.1 - 20.5 7 - 46	12.9 ng/ml (27/05/2021)

Dr. SEFFAR Myriam
Médecin Biologiste
Professeur de Microbiologie
Centre de Biologie de Rabat





BIOCENTRE

Dr. M. MESTASSI

Medecin Biologiste

Identifiant du patient : 173693

Date de naissance : 10/01/1988

Sexe : M

Du : 23/11/2023 à 10:48

Edité le : 23/11/2023 à 13:56

Mr HANDOUF AMINE

Dossier N° : 23601970

Docteur BENJELLOUN OUMAMA



HORMONOLOGIE

THYREOSTIMULINE (TSH US)

(Dosage CMIA/ARCHITECT Abbott)

:

1.738 μ UI/ml

0.350 - 4.940

2.997 μ UI/ml
(27/05/2021)

Les valeurs normales ci-dessus tiennent compte de l'âge et du sexe.

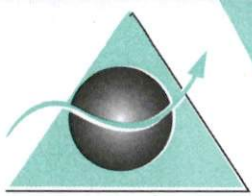
Dr. SEFFAR Myriam

Médecin Biologiste

Professeur de Microbiologie

Centre de Biologie de Rabat





BIOCENTRE

Dr. M. MESTASSI
Medecin Biologiste

CENTRE DE BIOLOGIE DE RABAT

Nom/Prénom: Mr HANDOUF AMINE

Dossier N°: 23601970

Docteur: BENJELLOUN

Date: 23/11/2023

Electrophorèse des protéines sériques

Electrophorèse capillaire sur automate Minicap Flex piercing - Sebia

Protides Totaux:

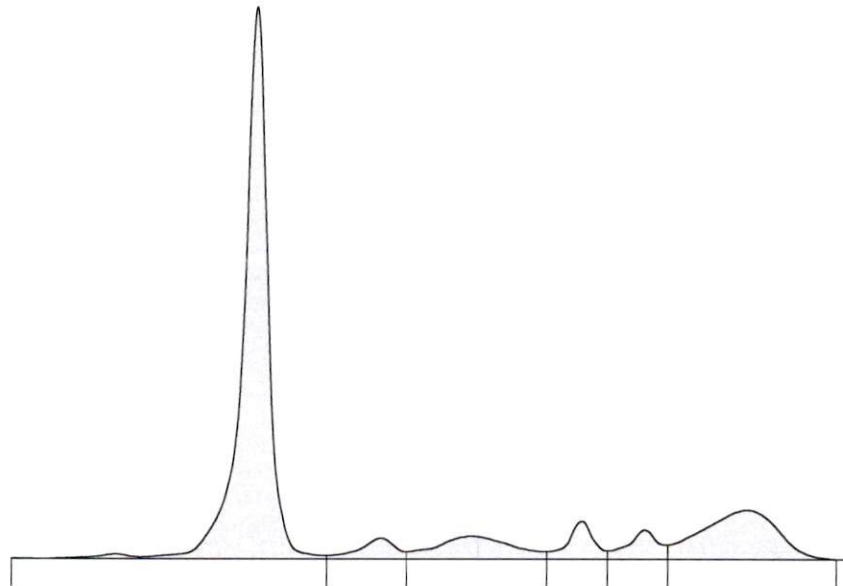
74 g/l 65 - 85

ALB/GLOBULINES:

1,72



Nom	%	g/l	Normales g/l
Albumine	63,3	46,8	40,2 - 47,6
Alpha 1	3,4	2,5	2,1 - 3,5
Alpha 2	7,9	5,8	5,1 - 8,5
Beta 1	4,5	3,3	3,4 - 5,2
Beta 2	4,1	3,0	2,3 - 4,7
Gamma	16,8	12,4	8,0 - 13,5



Commentaires :

Répartition électrophorétique normale.

Dr. SEFFAR Myrlam
Médecin Biologiste
Professeur de Microbiologie
Centre de Biologie de Rabat

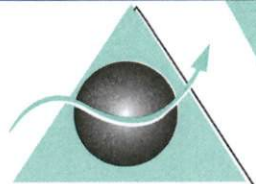
CENTRE DE BIOLOGIE DE RABAT

88, Avenue des Nations Unies - Agdal - Rabat Tél. : 05 37 67 30 84 / 85 - Gsm : 06 66 02 41 13 - Fax : 05 37 67 30 86

Adresse Postale : 37, Rue Abou Derr 10 080 - Rabat - e-mail : contact@biocentre.ma - www.biocentre.ma



103060422



BIOCENTRE

Dr. M. MESTASSI
Medecin Biologiste

Identifiant du patient : 173693
Date de naissance : 10/01/1988
Sexe : M
Du : 02/01/2024 à 13:26
Edité le : 02/01/2024 à 14:33

Mr HANDOUF AMINE

Dossier N° : 24500102

Docteur BENJELLOUN OUMAMA



BIOCHIMIE

CAPACITÉ DE FIXATION / SATURATION	:	2.5 44.8	mg/L μmol/L	2.5 - 4.0 44.8 - 71.7	2.6 mg/L (23/11/2023)
SIDEREMIE (FER SÉRIQUE) (Dosage Colorimétrique 37°C)	:	1.37 24.46	mg/l μmol/L	0.45 - 1.6 8.03 - 28.5	1.99 mg/l (23/11/2023)
COEF. SATURATION EN FER (C.S. en fer de la Sidérophilline)	:	54	%	20 - 40	74 % (23/11/2023)

Dr. SEFFAR Myriam
Médecin Biologiste
Professeur de Microbiologie
Centre de Biologie de Rabat

